



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

ICS650R-11I

Número de pieza	ICS650R-11I	Estado RoHS	No conforme a RoHS
Fabricante / Marca	Renesas Electronics Corporation	Condición de stock	4548 pcs stock
Descripción del Producto	IC CLK/FREQ SYNTH 20QSOP	Nave de	Hong Kong
Especificaciones	Cylindrical Battery Holders.pdf	Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obtenga una cotización

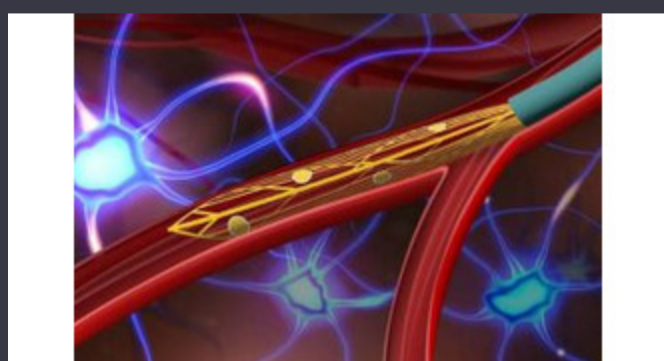
Haga clic en "Obtenga una cotización" y complete todos los campos requeridos. Responderemos a su solicitud dentro de 24 horas por correo electrónico. Si encuentra algún problema, deje un mensaje o envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk, y nos pondremos en contacto con usted lo antes posible.

[OBTENGA UNA COTIZACIÓN](#)

Especificaciones de ICS650R-11I

Suministro de voltaje	3V ~ 3.6V	Tipo	Clock/Frequency Synthesizer
Paquete del dispositivo	20-QSOP	Serie	-
Relación - Entrada: Salida	1:5	Paquete / Cubierta	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Paquete	Tube	PLL	Yes
Salida	CMOS	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Entrada	Crystal	Frecuencia - Max	80MHz
Divisor / Multiplicador	No/No	Diferencial - Entrada: salida	No/No
Número de producto base	ICS650		

Noticias relacionadas



La sonda cerebral mínimamente invasiva detecta una sola neurona
21/07/2023

Contenido patrocinado: Calterah, proveedor líder chino de MMWave IC, trae una cartera de SoC de radar completa para
11/09/2023

Infineon intenta PCB reciclable para tableros de demostración y evaluación
28/07/2023

ARM Computer-on-Module tiene un procesador neural de 1 GHz
15/09/2023

La fuente de alimentación de la red de 12 V o 48 V ofrece picos de 800W
13/09/2023

London Electric Truck Maker para fusionar con el fabricante de contratos de Arizona EV
15/08/2023

Gan resistente y protegido abre posibilidades comerciales para centros de datos, vehículos y PV
07/09/2023

La cosecha de energía SOCS extiende la oferta de IoT de Mouser Electronics
04/07/2023

Un informe de progreso de Ramax
26/04/2023

Punto de vista: detección de incendios forestales ultra tempranos con sensores de IoT usando LoRaWAN
14/07/2023

Bancos de supercondensadores para almacenamiento de energía
16/08/2023

EUMW: Rohde & Schwarz mejora el probador de radar automotriz
15/09/2023